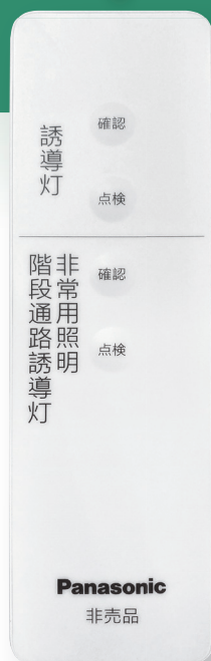


# 防災照明器具の蓄電池を正しく お使いいただくためのお願い！

器具に内蔵の蓄電池を適正にご使用いただくために、6ヶ月毎の十分な放電を推奨しています。  
非常用照明器具・階段通路誘導灯・誘導灯の点検は、リモコンによる自動点検機能の活用を  
おすすめいたします。

こちらのリモコンを  
お試しください！

リモコン自動点検機能の活用促進のため、対応器具を  
お使いの方に専用の自動点検リモコン(非売品)を  
無償でお渡ししています。



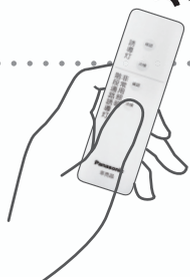
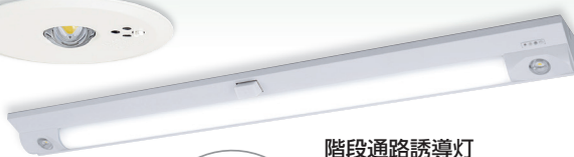
非常用照明器具



誘導灯



階段通路誘導灯



自動点検リモコン(非売品)  
無償提供期間  
2022年6月1日から  
2022年12月末日まで

スイッチひと押しで  
かんたんに点検できます。

自動点検リモコンに対応した器具については、  
中面をご参照ください。

- ※ 停電時には非常用照明器具・階段通路誘導灯は30分以上、誘導灯は20分以上(長時間定格型は60分以上)の蓄電池による非常点灯が法令で義務付けられています。
- ※ 蓄電池お取り替えの目安は4~6年です。ただし年に1~2回の放電がない場合や、設置環境が低温または高温の場合には蓄電池内部の劣化が進みやすく、停電時に非常点灯時間が法定時間より短くなる場合があります。
- ※ 自動点検リモコンを使用すれば、かんたんに蓄電池の性能確認が実施できるとともに、蓄電池内部が活性化され蓄電池が長持ちします。

点検の結果、蓄電池寿命と判定した場合には、蓄電池の交換が必要です。

蓄電池のお取り替えの目安は4~6年ですが、ご使用方法や環境によってはこれより短くなる場合もございます。  
短期間で交換の必要が生じた場合には下記のフリーダイヤルまでご相談ください。



交換用  
蓄電池の例

自動点検リモコンのご提供にはお申し込みが必要です。



お申し込みはこちらから

<https://www2.panasonic.biz/jp/lighting/facilities/emergency-light/freesample/request.pdf>

パナソニック 非常灯

検索

フリーダイヤルでもお申し込みできます。

0120-201-872

# 点検の方法 (表面下のお申し込みページにも点検の方法を動画で掲載していますのでご覧ください。)

**① 点検スイッチ**  
 定格時間の非常点灯確認を開始します。(器具本体の自己点検スイッチを押したときも同様です。)

**② 確認スイッチ**  
 器具の、一定時間の充電が完了しているかを確認するときに使用します。

※階段通路誘導灯・非常用照明器具は48時間、誘導灯は24時間  
 確認スイッチを押した際に、充電モニタが1秒点滅を4回繰り返せば充電完了の合図です。

**器具に向けてリモコンの点検スイッチをひと押し**

FSK90910Kをご使用しても同じ点検確認が行えます。

点検リモコン FSK90910K (別売)

## 点検結果はモニタでお知らせ

蓄電池交換の合図です!

充電モニタ表示	状態
● 点灯	・正常
● 点滅	・蓄電池お取り替え時期の目安
● 消灯	・蓄電池コネクタ外れ ・非常点灯中

※階段通路誘導灯・誘導灯も点検結果の表示は同じです。

## リモコン自動点検機能で複数の器具を効率よく点検可能 脚立の持ち運びなどの手間も不要です。

**従来の点検**

天井高さ 3m

従来の点検では点検スイッチを引きつけて定格時間点灯しているかその場で確認する必要があります。

**リモコン自動点検機能での点検方法**

脚立いらず点検

1 リモコンの「点検スイッチ」を押す。

2 定格時間、蓄電池による非常点灯。[点検中は充電モニタ(緑)は消灯] 定格時間：非常用照明器具・階段通路誘導灯は30分間、誘導灯は20分間、長時間定格型は60分間

3 自動的に待機状態に戻り、点検結果は器具本体のモニタに表示。

30分後 点検結果確認 点検終了 (定格時間 30分間の場合)

複数台 効率よく点検

## リモコン自動点検が可能な器具の見分け方 (停電時のみ点灯タイプ)

点検スイッチ、モニタ類の穴配置をご確認ください。

### 【リモコン自動点検が可能な器具】



### 【対象外の器具】



本リモコンは当社製品専用です。

※自動点検リモコンに対応した器具については、中面の器具品番一覧をご参照ください。  
 品番は器具の表面または内面に記載しています。記載位置がわかりにくい場合は、表面下のお申し込みページからご確認ください。  
 ※自動点検リモコンに対応した器具の場合、リモコンの確認スイッチを押した際に充電モニタ(緑)が1秒点滅を4回繰り返します。  
 詳しくは自動点検リモコンに同梱の取扱説明書をご覧ください。



- 本表は標準品のみを掲載しています。加工品の掲載は行っておりませんがリモコン自動点検の対象品番です。
- 加工品の場合は品番頭のアルファベットの後に「H」が付与されます。(例:NNFB90005の加工品番NNFBH90005)

### LED階段通路誘導灯(LED)

商品カテゴリ	器具品番	発売年月	生産終了年月	
コンパクト ブラケット	NNCF50120 LE1	2019年6月	2021年9月	
	NNCF50120J LE1	2021年8月		
	NNCF50121 LE1	2019年6月	2021年9月	
	NNCF50121J LE1	2021年8月		
	NNCF50130 LE1	2019年6月	2021年9月	
	NNCF50130J LE1	2021年8月		
	NNCF50131 LE1	2019年6月	2021年9月	
	NNCF50131J LE1	2021年8月		
	NNCF50140 LE1	2019年6月	2021年9月	
	NNCF50140J LE1	2021年8月		
	NNCF50141 LE1	2019年6月	2021年9月	
	NNCF50141J LE1	2021年8月		
	NNCF55130 LE1	2019年7月	2021年9月	
	NNCF55130J LE1	2021年8月		
	NNCF55131 LE1	2019年7月	2021年9月	
	NNCF55131J LE1	2021年8月		
	フラットライン	NNCF20115 LE9	2020年6月	2021年9月
		NNCF20115J LE9	2021年8月	
		NNCF20615 LE9	2020年6月	
	20形	NNCF40135 LE9	2019年10月	2021年9月
NNCF40135J LE9		2021年8月		
40形	NNCF40635 LE9	2019年10月		
	NNCF40635J LE9	2021年8月		
リニューラル 向け 壁直付型	NNLF20135	2016年5月	2017年5月	
	NNLF20135J	2017年3月	2018年6月	
	NNLF20165	2016年5月	2017年5月	
	NNLF20165J	2017年3月	2018年7月	
	NNLF20635	2018年4月	2020年2月	
	NNLF20635C	2021年8月		
	NNLF20635J	2019年12月	2021年9月	
	NNLF20665	2018年4月	2020年2月	
	NNLF20665J	2019年12月		
	NNLF40135	2016年5月	2017年5月	
	NNLF40135J	2017年3月	2018年6月	
	NNLF40165	2016年5月	2017年5月	
	NNLF40165J	2017年3月	2018年7月	
	NNLF40635	2018年4月	2020年2月	
	NNLF40635C	2021年8月		
	NNLF40635J	2019年12月	2021年9月	
	NNLF40665	2018年4月	2020年2月	
	NNLF40665J	2019年12月		
	天井直付型 (壁直付兼用)	NNLF21035	2017年6月	2018年6月
		NNLF21065	2017年6月	2018年6月
NNLF21535		2018年4月	2019年7月	
NNLF21535C		2019年12月	2021年9月	
NNLF21535J		2019年7月	2020年2月	
NNLF21535K		2021年8月		
NNLF21565		2018年4月	2019年7月	
NNLF21565C		2019年12月		
NNLF21565J		2019年7月	2020年2月	
NNLF41035		2017年6月	2018年6月	
NNLF41065		2017年6月	2018年6月	
NNLF41535		2018年4月	2019年7月	
NNLF41535C		2019年12月	2021年9月	
NNLF41535J		2019年7月	2020年2月	
NNLF41535K		2021年8月		
NNLF41565		2018年4月	2019年7月	
NNLF41565C		2019年12月		
NNLF41565J		2019年7月	2020年2月	
壁直付型 細型		NNLF40035	2016年5月	2017年5月
		NNLF40035J	2017年3月	2018年6月
	NNLF40065	2016年5月	2017年5月	
	NNLF40065J	2017年3月	2018年7月	
	NNLF40535	2018年4月	2020年2月	
	NNLF40535C	2021年8月		
	NNLF40535J	2019年12月	2021年9月	
	NNLF40565	2018年4月	2020年2月	
	NNLF40565J	2019年12月		
	スマートアーキ	FYY43005 CH1	2020年7月	2021年9月
		FYY43005J CH1	2021年8月	
		FYY44045 LE1	2020年7月	2021年9月
		FYY44045J LE1	2021年8月	
	ダウンライト	NDG24600S	2018年7月	2021年9月
		NDG24600SK	2021年8月	
		NDG24600W	2018年7月	2021年9月
		NDG24600WK	2021年8月	
		NDG24601S	2018年7月	2021年9月
		NDG24601SK	2021年8月	
		NDG24601W	2018年7月	2021年9月
NDG24601WK		2021年8月		
NDG24602S		2018年7月	2021年9月	
NDG24602SK		2021年8月		
NDG24602W		2018年7月	2021年9月	
NDG24602WK		2021年8月		
NDG24603S		2018年7月	2021年9月	
NDG24603SK		2021年8月		
NDG24603W		2018年7月	2021年9月	
NDG24603WK		2021年8月		
NDG24605S		2018年7月	2021年9月	
NDG24605SK		2021年8月		
NDG24605W		2018年7月	2021年9月	
NDG24605WK		2021年8月		
NDG24606S	2018年7月	2021年9月		
NDG24606SK	2021年8月			
NDG24606W	2018年7月	2021年9月		
NDG24606WK	2021年8月			
NDG24607S	2018年7月	2021年9月		
NDG24607SK	2021年8月			
NDG24607W	2018年7月	2021年9月		
NDG24607WK	2021年8月			
NDG24608S	2018年7月	2021年9月		
NDG24608SK	2021年8月			
NDG24608W	2018年7月	2021年9月		
NDG24608WK	2021年8月			

### コンパクトスクエア誘導灯(冷陰極蛍光灯)

商品カテゴリ	器具品番	発売年月	生産終了年月
直付型	FA10119 ENL	2006年4月	2008年10月
	FA10129 ENL	2006年4月	2008年10月
	FA10219 ENL	2008年4月	2010年5月
	FA10229 ENL	2008年4月	2010年5月
	FA20119 ENL	2006年4月	2008年10月
	FA20129 ENL	2006年4月	2008年10月
	FA20219 ENL	2008年4月	2010年5月
	FA20229 ENL	2008年4月	2010年5月
	FA40119 ENL	2006年4月	2008年10月
	FA40129 ENL	2006年4月	2008年10月
	FA40219 ENL	2008年4月	2010年5月
	FA40229 ENL	2008年4月	2010年5月
	FA44450 ENL	2008年6月	2010年10月

### コンパクトスクエア誘導灯(LED)

商品カテゴリ	器具品番	発売年月	生産終了年月	
壁・天井直付 ・吊下型	FA10312 LE1	2009年6月	2022年8月	
	FA10312C LE1	2022年6月予定		
	FA10316 LE1	2009年7月	2022年8月	
	FA10316C LE1	2022年6月予定		
	FA10322 LE1	2009年6月	2022年8月	
	FA10322C LE1	2022年6月予定		
	FA10326 LE1	2009年7月	2022年8月	
	FA10326C LE1	2022年6月予定		
	FA20312 LE1	2009年6月	2022年8月	
	FA20312C LE1	2022年6月予定		
	FA20316 LE1	2009年7月	2022年8月	
	FA20316C LE1	2022年6月予定		
	FA20322 LE1	2009年6月	2022年8月	
	FA20322C LE1	2022年6月予定		
	FA20326 LE1	2009年7月	2022年8月	
	FA20326C LE1	2022年6月予定		
	FA40312 LE1	2009年6月	2022年8月	
	FA40312C LE1	2022年6月予定		
	FA40316 LE1	2009年7月	2022年8月	
	FA40316C LE1	2022年6月予定		
天井埋込型	FA40322 LE1	2009年6月	2022年8月	
	FA40322C LE1	2022年6月予定		
	FA40326 LE1	2009年7月	2022年8月	
	FA40326C LE1	2022年6月予定		
	FA44312 LE1	2010年3月		
	FA44316 LE1	2010年3月		
	SAH601	2009年10月	2013年4月	
	SAH602	2009年10月	2013年4月	
	SAH603	2009年10月	2013年4月	
	SAH604	2009年10月	2013年4月	
	SAH605	2009年10月	2013年4月	
	SAH606	2009年10月	2013年4月	
	壁埋込型	FA10352 LE1	2009年6月	
		FA10356 LE1	2009年7月	
		FA10362 LE1	2009年6月	
		FA10366 LE1	2009年7月	
		FA20352 LE1	2009年6月	
		FA20356 LE1	2009年7月	
		FA20362 LE1	2009年6月	
		FA20366 LE1	2009年7月	
FA40352 LE1		2009年6月		
FA40356 LE1		2009年7月		
FA40362 LE1		2009年6月		
FA40366 LE1		2009年7月		
SAH661		2009年10月	2013年4月	
SAH662		2009年10月	2013年4月	
SAH663		2009年10月	2013年4月	
SAH664		2009年10月	2013年4月	
SAH665		2009年10月	2013年4月	
SAH666		2009年10月	2013年4月	
床埋込型		FA10302 LE1	2010年3月	2013年9月
		FA10303 LE1	2013年3月	2022年8月
	FA10303C LE1	2022年6月予定		
	FA10306 LE1	2010年3月	2013年9月	
	FA10307 LE1	2013年3月	2022年8月	
	FA10307C LE1	2022年6月予定		
	FA20302 LE1	2010年3月	2013年9月	
	FA20303 LE1	2013年3月	2022年8月	
	FA20303C LE1	2022年6月予定		
	FA20306 LE1	2010年3月	2013年9月	
	FA20307 LE1	2013年3月	2022年8月	
	FA20307C LE1	2022年6月予定		
	FA40302 LE1	2010年3月	2013年9月	
	FA40303 LE1	2013年3月	2022年8月	
	FA40303C LE1	2022年6月予定		
	FA40306 LE1	2010年3月	2013年9月	
	FA40307 LE1	2013年3月	2022年8月	
	FA40307C LE1	2022年6月予定		

### コンパクトスクエア誘導灯(LED)

商品カテゴリ	器具品番	発売年月	生産終了年月
点滅形	FA20300 LE1	2010年3月	2012年8月
	FA20300K LE1	2012年5月	2018年3月
	FA20301 LE1	2018年2月	
	FA20310 LE1	2010年3月	2012年8月
	FA20310K LE1	2012年5月	2018年3月
	FA20311 LE1	2018年2月	
	FA20330 LE1	2010年3月	2012年8月
	FA20330K LE1	2012年5月	2018年3月
	FA20331 LE1	2018年2月	
	FA20332 LE1	2010年3月	2012年8月
	FA20332K LE1	2012年5月	2018年3月
	FA20333 LE1	2018年1月	
	FA20333C LE1	2010年3月	2012年8月
	FA20333K LE1	2012年5月	2018年3月
	FA20340 LE1	2010年3月	2012年8月
	FA20340K LE1	2012年5月	2018年3月
	FA20341 LE1	2018年1月	
	FA20342 LE1	2010年3月	2012年8月
	FA20342K LE1	2012年5月	2018年3月
	FA20343 LE1	2018年1月	
FA40300 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40300K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40301 LE1	2018年2月		
FA40310 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40310K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40311 LE1	2018年2月		
FA40330 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40330K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40331 LE1	2018年1月		
FA40332 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40332K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40333 LE1	2018年1月		
FA40340 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40340K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40341 LE1	2018年1月		
FA40342 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40342K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40343 LE1	2018年1月		
FA20304 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA20304K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA20305 LE1	2018年2月		
FA20314 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA20314K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA20315 LE1	2018年2月		
FA20336 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA20336K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA20337 LE1	2018年1月		
FA20338 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA20338K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA20339 LE1	2018年1月		
FA20346 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA20346K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA20347 LE1	2018年1月		
FA20348 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA20348K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA20349 LE1	2018年1月		
FA40304 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40304K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40305 LE1	2018年2月		
FA40314 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40314K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40315 LE1	2018年2月		
FA40336 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40336K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40337 LE1	2018年1月		
FA40338 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40338K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40339 LE1	2018年1月		
FA40346 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40346K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40347 LE1	2018年1月		
FA40348 LE1	2010年3月	2012年8月	
FA40348K LE1	2012年5月	2018年3月	
FA40349 LE1	2018年1月		
FW11317 LE1	2010年9月	2022年8月	
FW11317C LE1	2022年6月予定		